

V Ostravě byla vyhlášena architektonická soutěž Dřevěný dům 2010

Ostrava - V Ostravě byl dnes vyhlášen třetí ročník architektonické soutěže Dřevěný dům 2010. Architekti se do něj mohou přihlásit nejen se svými návrhy nízkoenergetických rodinných domů, ale nově v soutěži přibyla také kategorie již realizovaných energeticky úsporných rodinných domů, které vznikly v letech 2007 až 2009, řekl dnes novinářům za organizátory akce výkonný ředitel Nadace dřevo pro život Jan Řezáč.

Sedmičlenná odborná porota složená převážně z architektů bude hodnotit nejen architektonickou a výtvarnou stránku, ale například i dispoziční a funkční řešení nebo investiční náročnost. Do soutěže je možné se přihlásit do 6. ledna. Výsledky budou vyhlášeny 25. února na Veletrhu Dřevostavby v Praze. "Vyhlášovatelé soutěže si vytkli za cíl obnovit vztah společnosti ke dřevu a přesvědčit ji o výhodách bydlení ve dřevu," vysvětlil záměr soutěže prezident Moravskoslezského dřevařského klastru Jiří Pohloudek. Dodal, že v předchozím ročníku se sešlo celkem 80 návrhů. Součástí akce bude letos také doprovodná soutěž pro děti ostravských uměleckých škol, které budou moci vytvořit svou představu o ideálním dřevěném domě.

"Zásadní výhodou bydlení ve dřevěných objektech je energetická úspora a úspora nákladů na provoz budovy," vysvětlil Řezáč. Dodal, že cenově jsou dnes dřevěné domy už srovnatelné s tradičními rodinnými domy. "Cena se po delší době stává plně srovnatelnou se zděnými stavbami. Pokud před třemi čtyřmi roky byla dřevěná stavba dražší o nějakých deset až 15 procent, tak dnes už je plně srovnatelná," podotkl Řezáč.

Podle statistik dřevostavby v Česku nyní představují zhruba tři procenta bytové výstavby, přitom ve Velké Británii je to zhruba 15 procent a ve Skotsku 50 procent, a to navzdory skutečnosti, že britské ostrovy mají malé zdroje vlastního dřeva. Ještě více se v Evropě staví ze dřeva například ve Finsku, Norsku a Dánsku, kde tyto stavby představují 60 procent bytové výstavby.

Mezi evropskými státy přitom zaujímá Česká republika 12. místo v lesnatosti. Podle odborníků se na jeden rodinný dům spotřebuje asi 65 metrů krychlových dřeva ve formě kulatiny. V českých lesích přiroste za jednu vteřinu 0,6 metru krychlových dřevní hmoty - znamená to tedy, že každých 108 vteřin vyprodukují české lesy dřevo potřebné na jeden rodinný dům. Pokud by všechny stavěné rodinné domky měly být vyrobeny ze dřeva, vyprodukovaly by lesy potřebné množství materiálu zhruba za měsíc.

Zdroj: Martina Helánová

Vložil: ČTK, 20.10.09 14:15

Sedmička OSTRAVA 21. 10. 09

Soutěž o nejlepší dřevěný dům

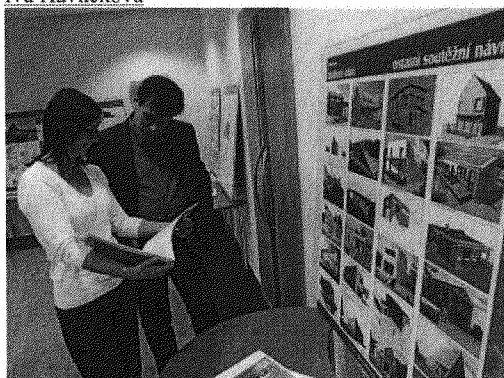
Dnes | 08:30 Třetí ročník architektonické soutěže Dřevěný dům byl zahájen. Cílem soutěže je vybrat nejlepší realizace a návrhy dřevěných domů z hlediska architektonického, ekologického, úspor energií a dalších kritérií. Bydlení ve dřevě se stává celosvětovým trendem, protože vychází vstříc nárokům na moderní bydlení a zároveň požadavkům na úsporné využívání přírodních obnovitelných zdrojů.

• Katalog firem **Dřevostavby oslovily hlavně mladé architektky**

Ostrava - Soutěž o nejlepší dřevostavbu se nově vyhlašuje v Ostravě. Materiál, který se znovu dostává do kurzu, oslovuje hlavně architektky mladší generace.



Autor:
Iva Havlíčková



Množstvím přihlášených návrhů dřevěných domů patřily uplynulé ročníky mezi největší architektonické soutěže za posledních patnáct let.
Autor: Deník/Miroslav Kucej

Po dvou „pražských“ ročnících se architektonická soutěž o nejlepší dřevěný dům dostává do Ostravy. Vyhlášena byla právě v úterý. Hledat se bude nejen nejlepší návrh nízkoenergetického rodinného domu, ale na rozdíl od předchozích ročníků i realizovaný energeticky úsporný dům. „Od nově definovaných kategorií si slibujeme více inspirativních řešení pro praktické bydlení,“ uvedl Pavel Horák, předseda hodnotící poroty.

Soutěž se v minulých ročnících setkala s velkým zájmem architektů, do prvního ročníku se přihlásilo 140 návrhů, ve druhém porota vybírala z osmdesáti návrhů.

„Soutěže se účastnili především architekti mladší generace, kteří berou tyto technologie jako perspektivní, ti starší se na to dívají poněkud s despektem,“ tvrdí prezident Moravskoslezského dřevařského klastru Jiří Pohloudek.

I když dřevěných domů v České republice přibývá, jejich podíl na celkové výstavbě je v porovnání s okolními zeměmi velmi nízký. U rodinných domů se počet novostaveb odhaduje na dvě až tři procenta. Například v Bavorsku v oblasti rodinných domů zaujímají až třetinový podíl.

K popularizaci dřeva jako stavebního materiálu má přispět právě i architektonická soutěž o nejlepší dřevěný dům. „Dřevo není podřadný stavební materiál,“ říká Jan Řezáč, ředitel Nadace dřevo pro život, jednoho z vyhlášovatelů soutěže. Podle odborníků má stavění ze dřeva celou řadu výhod – je energeticky úsporné, ohleduplnější k životnímu prostředí a bydlení ve dřevě je zdravé například pro alergiky. „Ke konstrukci domu využíváme nejčastěji fošinkový systém. Hrubá stavba pak jde velice rychle,“ přidává další výhodu architekt Kamil Mrva. Stavby podle návrhů jeho kopřivnického ateliéru využívají často právě dřevo. Cenové jsou dřevostavby srovnatelné se zděnými stavbami.

Pro výstavbu dřevostaveb jsou v kraji dobré podmínky – je tu jedna z největších pil a celulózek, v kraji sídlí největší republikový výrobce montovaných dřevostaveb. „Zájem o výstavbu dřevěných domů v kraji stoupá. Nový výstavba na bázi dřeva se připravuje například na Novojičínsku, které bylo postiženo povodněmi,“ uvedl Pohloudek. Mezi známé dřevostavby v Ostravě patří Tropicobar v areálu letního koupaliště v Ostravě-Porubě.

reklama

Dřevostavby oslovily mladé architektky

Soutěž o nejlepší dřevostavbu se nově vyhlašuje v Ostravě. Materiál, který se znovu dostává do kurzu, oslovuje hlavně architektky mladší generace.

IVA HAVLIČKOVÁ

Ostrava/ Po dvou „pražských“ ročnících se architektonická soutěž Dřevěný dům dostává do Ostravy. Vyhlášená byla tento týden. Hledat se bude nejen nejlepší návrh nízkoenergetického rodinného domu, ale na rozdíl od předchozích ročníků i realizovaný energeticky úsporný dům. „Od nově definovaných kategorií si slibujeme více inspirativních řešení pro praktické bydlení,“ uvedl Pavel Horák, předseda hodnotící poroty.

Soutěž se v minulých ročnících setkala s velkým zájmem architektů, do prvního ročníku se přihlásilo 140 ná-

vrhů, ve druhém porota vybírala z osmdesáti návrhů.

„Soutěže se účastnili především architekti mladší generace, kteří berou tyto technologie jako perspektivní, ti starší se na to dívají poněkud s despektem,“ tvrdí prezident Moravskoslezského dřevařského klastru Jiří Pohloudek.

I když dřevěných domů v České republice přibývá, jejich podíl na celkové výstavbě je v porovnání s okolními zeměmi velmi nízký. U rodinných domů se počet novostaveb odhaduje na dvě až tři procenta. Například v Bavorsku v oblasti rodinných domů zaujímají až třetinový podíl.

K popularizaci dřeva jako stavebního materiálu má při-

„Soutěže se účastnili především architekti mladší generace, kteří berou tyto technologie jako perspektivní, ti starší se na to dívají poněkud s despektem.“

Jiří Pohloudek,
šéf Moravskoslezského
dřevařského klastru

spět právě i architektonická soutěž o nejlepší dřevěný dům. Její výsledky budou známy příští rok v únoru. „Dřevo není podřadný stavební materiál,“ říká Jan Řezáč, ředitel Nadace dřevo pro život, jednoho z vyhlášovatelů soutěže. Podle odborníků má stavění ze dřeva celou řadu výhod – je energeticky úsporné, ohleduplnější k ži-

votnímu prostředí a bydlení ve dřevě je zdravé například pro alergiky. „Jako nosnou konstrukci využíváme nejčastěji fošinkový systém. Hrubá stavba pak jde velice rychle,“ přidává další výhodu architekt Kamil Mrva. Stavby podle návrhů jeho kopřivnického atelieru využívají často právě dřevo. Cenově jsou dřevostavby srovnatelné se zděnými stavbami.

Pro výstavbu dřevostaveb jsou v kraji dobré podmínky – je tu jedna z největších pil a celulózek, v kraji sídlí největší republikový výrobce montovaných dřevostaveb. „Zájem o výstavbu dřevěných domů v kraji stoupá. Nová výstavba na bázi dřeva se připravuje například na Novojičínsku, které bylo postiženo povodněmi,“ uvedl Pohloudek. Mezi známé dřevostavby v Ostravě patří Tropicobar v areálu letního koupaliště v Ostravě-Porubě.

MS DENÍK 21. 10. 2009

MF DNES 21. 10. 2009

Soutěž podporuje dřevěné domy

Ostrava (ama) - Postavme si dům ze dřeva. Toto rozhodnutí dělá v Česku stále více lidí. Pořád jich ale není tolik jako ve Velké Británii či třeba severských zemích.

Zvýšit zájem o dřevostavby nabízející moderní ekologický způsob bydlení chce architektonická soutěž Dřevěný dům, jejíž třetí ročník byl včera zahájen v Ostravě.

Pořadatelé klání, jehož první dva ročníky měly nebyvalý ohlas, letos přicházejí s novými soutěžními kate-

goriemi. „Architekti a projektanti se mohou přihlásit nejen se svými návrhy nízkoenergetických rodinných domů, ale nově se utkají i již realizované energeticky úsporné rodinné domy, které vznikly v letech 2007 až 2009,“ řekl Jan Řezáč, výkonný ředitel Nadace dřevo pro život, která je jedním z vyhlášovatelů soutěže.

Do ní se už v prvním ročníku přihlásilo 140 návrhů, v druhém, o dva roky později, 80 návrhů, což je v

českých poměrech vysoké číslo. Účastníci třetího ročníku mohou své soutěžní návrhy posílat do 6. ledna 2010, výsledky klání budou vyhlášeny 25. února 2010 na Veletrhu Dřevostavby v Praze.

Soutěžít letos mohou i děti z ostravských základních uměleckých škol. Coby členové „Dětské komory architektů“ budou v rámci doprovodné akce zpracovávat výtvarné návrhy domu pro bydlení s použitím dřeva.

PRAVO 22. 10. 09

Začíná třetí ročník soutěže Dřevěný dům

OSTRAVA (ab) – Třetí ročník architektonické soutěže Dřevěný dům 2010 byl v úterý vyhlášen v Ostravě. Architekti a inženýři v oboru pozemní stavby ze všech zemí EHS a Švýcarska mohou přihlásit své návrhy nízkoenergetických rodinných domů a nově také už realizované energeticky úsporné rodinné domy postavené v letech 2007 až 2009.

Novináře o tom informovali zástupci Nadace dřevo pro život, Moravskoslezského dřevařského klastru a Asociace dodavatelů montovaných staveb, tedy organizací, které soutěž vyhlásily. „Vyhlášovatelé si vytkli za cíl

obnovit vztah společnosti ke dřevu a přesvědčit ji o výhodách bydlení ve dřevu,“ uvedl prezident Moravskoslezského dřevařského klastru Jiří Pohloudek. Základní výhodou bydlení ve dřevu jsou podle odborníků energetické úspory a úspora nákladů na provoz budovy. S energetickými úsporami jsou spojeny pozitivní ekologické efekty.

Do soutěže, na jejíž realizaci se po odborné stránce významně podílí Česká komora architektů, se lze přihlásit do 6. ledna. Výsledky budou vyhlášeny 25. února na veletrhu Dřevostavby v Praze.

Barbora Lysá

Od: Barbora Lysá [barbora.lysa@newsocrat.cz]
Odesláno: 30. října 2009 10:41
Komu: 'Pohloudek Jiří'; 'Ing. František Příkaský'; 'MSDK - Ing. Jan Poledník'; 'Jan Řezáč'
Kopie: 'milan.wagner@newsocrat.cz'; 'Peter Šovčík-Figura PR'; 'stavkova@admd.cz'
Předmět: Monitoring médií - Tisková konference DŘEVĚNÝ DŮM 2010
Přílohy: Moniroing DŘEVĚNÝ DŮM 2010-Právo, MF Dnes.pdf; Monitoring DŘEVĚNÝ DŮM 2010 - MS Deník.pdf; Monitoring DŘEVĚNÝ DŮM-21.10.09-Sedmička.doc

Dobrý den,

V příloze zasilám monitoring výstupů z médií, které se vztahují k tiskové konferenci ze dne 20.10. 09 – VYHLÁŠENÍ SOUTĚŽE DŘEVĚNÝ DŮM 2010.

Reportáž z tiskové konference byla odvysílána mj. 22. 10. v Dobrém ránu na ČT2 v 7:00.

Zde jsou uvedeny webové portály, které uvádějí informace z tiskového prohlášení:

http://moravskoslezsky.denik.cz/zpravy_region/drevostavby-oslovily-hlavne-mlade-arc20091020.html

http://www.tyden.cz/rubriky/bydleni/cesko/architekti-se-utkaji-o-dreveny-dum-roku-2010_144119.html

<http://archiweb.cz/news.php?action=show&id=7728&type=1>

<http://www.stavbaweb.cz/novinky/clanek/36685/v-ostrove-byla-vyhlasena-architektonicka-soutez-dreveny-dum-2010/>

<http://earch.cz/clanek/4565-soutez-o-nejlepsi-dreveny-dum-roku-2010.aspx>

<http://www.asb-portal.cz/aktualne/soutez-o-nejlepsi-dreveny-dum-roku-2010-1517.html>

<http://www.mezistromy.cz/cz/novinky/33>

Přeji hezký den

Mgr. Barbora Lysá
Project manager

NewSocrat Communication, s.r.o.
Mlýnská 617/1
702 00 Moravská Ostrava
Tel.: +420-596 112 372, Mobil: +420-721 787 450
Fax: +420-596 112 373, URL: www.newsocrat.cz